Inhalt des 137. Bandes

(In alphabetischer Ordnung)	Walte
ABIAN, S. and A. B. Brown, On the Solution of Simultaneous First Order Implicit Differential Equations	9
Barthel, W., Über metrische Differentialgeometrie, begründet auf dem Begriff eines p-dimensionalen Areals	42
Brown, A. B. siehe Abian, S.	
CREMER, H., und F. H. EFFEETZ, Über die algebraischen Kriterien für die Stabilität von Regelungssystemen	328
EFFERTZ, F. H. siehe CREMER, H.	
FISCHER, H. R., Limesräume (Anschrift: Mathematisches Institut der Universität, Zürich/Schweiz)	269
FREUD, G., Über die Approximation reeller stetigen Funktionen durch gewöhnliche	
Polynome (Anschrift: Math. Forschungsinstitut der Ungarischen Akademie der Wissenschaften, Budapest/Ungarn)	17
Goes, G., Komplementäre Fourierkoeffizientenräume und Multiplikatoren (Anschrift: Ludwigsburg, Eugenstraße 23)	371
Hämisch, P. W., Metrische Kontraktionen	136
Jacobs, K., Die Übertragung diskreter Informationen durch periodische und fast- periodische Kanäle	
Kalman, J. A., On the Postulates for Lattices	362
Kanold, HJ., Über einen Satz von L. E. Dickson. III	263
KAUFHOLD, G., Dirichletsche Reihe mit Funktionalgleichung in der Theorie der Modulfunktionen 2. Grades	
KLINGENBERG, W., Über kompakte Riemannsche Mannigfaltigkeiten (Anschrift: Geismar b. Göttingen, Himmelstieg 13)	351
LENZ, H., Lineare Halbgruppen mit beschränkten Eigenwerten (Anschrift: München 19, Pötschnerstr. 8)	150
LINGENBERG, R., Über Gruppen mit einem invarianten System involutorischer Erzeugender, in dem der allgemeine Satz von den drei Spiegelungen gilt. I (Anschrift: Hannover, Böhmerstr. 37 IV)	26
LINGENBERG, R., Über Gruppen mit einem invarianten System involutorischer Erzeugender, in dem der allgemeine Satz von den drei Spiegelungen gilt. II (Anschrift: Hannover, Böhmerstr. 37 IV)	83

8	leite
Maass, H., Zur Theorie der harmonischen Formen	142
Maass, H., Über die Verteilung der zweidimensional Untergitter in einem eu- klidischen Gitter	319
MACK, SIDNEY F., Discontinuities of Second Derivatives of Single-Layer Potentials . (Anschrift: Department of Mathematics, Pennsylvania State University, University Park, Pennsylvania USA)	417
MACROBERT, T. M., Integrals of Products of E-Functions	412
MATSUSHITA, S., Zur Theorie der nichtkommutativen Verbände. I (Anschrift: 497, Toboshi, Mure, Ibaraki city, Osaka/Japan)	1
ROTHSTEIN, W., Bemerkungen zur Theorie komplexer Räume	304
RÜSSMANN, H., Über die Existenz einer Normalform inhaltstreuer elliptischer Transformationen	64
SCHAEFER, H., Über algebraische Integralgleichungen mit nichtnegativen Koeffizienten (Anschrift: Mathematical Department, University of Pullman, Pullman (Wash.) USA)	385
Schäffer, J. J., Function spaces with translations	209
SIEGEL, C. L., Zur Bestimmung des Volumens des Fundamentalbereichs der uni- modularen Gruppe	
SOMMER, F., Komplex-analytische Blätterung reeller Hyperflächen im \mathbb{C}^n (Anschrift: 1. Mathematisches Institut der Universität Münster/Westfalen, Schloßplatz 2)	392
TILLMANN, HG., Der Rungesche Approximationssatz und die Theorie der analytischen Funktionale	78
Walter, E., Einige Eigenschaften von Symmetrietests	433
WILKER, P., Invariante Grundlegung des affinen Raumes	107
Wirsing, E., Bemerkung zu der Arbeit über vollkommene Zahlen in Math. Ann. 133, S. 431—438 (1957)	316
ZAUBEK, O., Über ein Verfahren in der Theorie der impliziten Funktionen und Extremwerte	167
ZAUBER, O., Berichtigungen und Ergänzungen zu "Über ein Verfahren in der Theorie der impliziten Funktionen und Extremwerte", Math. Ann., Bd. 187, S. 167—208 (1959) (Anschrift: Wien VII/Österreich, Kaiserstr. 79/16	477

